

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 2 部門第 7 区分

【発行日】平成23年9月8日(2011.9.8)

【公開番号】特開2005-145717(P2005-145717A)

【公開日】平成17年6月9日(2005.6.9)

【年通号数】公開・登録公報2005-022

【出願番号】特願2004-315239(P2004-315239)

【国際特許分類】

B 6 6 B 11/08 (2006.01)

H 0 2 K 7/10 (2006.01)

H 0 2 K 7/102 (2006.01)

H 0 2 K 7/116 (2006.01)

【F I】

B 6 6 B 11/08 A

H 0 2 K 7/10 D

H 0 2 K 7/102

H 0 2 K 7/116

【誤訳訂正書】

【提出日】平成23年7月22日(2011.7.22)

【誤訳訂正 1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 0 1 0

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【0 0 1 0】

図 2 は、駆動プーリ 5、側方ウェブ 9 および上側ウェブ 8 を有するモータスタンド 3 を示している。軸受けブロック 4 は、図 3 に示されている。駆動プーリ 5 を支持するシャフト 1 5 は、一端においてモータスタンド 3 に、そして他端において軸受けブロック 4 に取り付けられている。軸受けブロック側の軸受けは、1 6 で示されている。避難動作において、駆動プーリ 5 を駆動可能であるリム歯車 1 8 を有するブレーキディスク 1 7 は、駆動プーリ 5 に配設されている。

【誤訳訂正 2】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 0 1 2

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【0 0 1 2】

避難用駆動装置は、ピニオン 2 4 を有するモータ 2 3 からなり、避難(e v a c u a t i n g)動作のために、ピニオン 2 4 は、リム歯車 1 8 に係合し、駆動プーリ 5 を動作状態に設定する。